



Будча, табакатапирилган тарифда тўлоударни амалга оширучи уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган "Истемолчи" учун Энергиянинг технологик сарфини сутканниг тизиз, ярим тизиз ва тугти пайтари учун алоҳидаги анклавниб, жами олинган энергия хажмининг тернили пайтларига тулов хисоб ванагани ёйшигучун мутансоби равишда юйдиги боилидаги.

卷之三

тармоқдари корхонасы томонидан дәлво мұдатты дөпрағыла күрсакчылардың тағсияттагы ёки құшымдағы билан бирагылда жибога олинады.

“Истемолчи” томонидан тақдим этилмаган тақлирда, “Корхона” томонидан Энергия истемолининг

шарнномажий микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун энергия истемолорининг амалдаги мискори тўрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади, бу жада "Истемолорниң" нинг хисоб варзигга тегиши радицда кайльинади.

Хисоблагчлар күрәткчи назорат тарбияда “Бюро” томонидан ёзиб олингандан кейин

"Коркоза" тономидан амалда истемол килинган энергия учун бештимланган тарифида кайта хисоб-китоб килинади.

3.10. "Истемолчи" нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек хисобга олимматан энергия кайта хисоб-китобни пени бўйича карз бўлган такидирда унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни колашга ишга тилинади ва аванс тўловини (оидидан хак тўлаши) сифатига хисобга олимайди.

"Истемолчи"нинг айбя билан ушбу шартномада юристикланган энергия жами тўлиқ истемол килинмаган тақизида, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берilmайди ва энергия учун кесинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Электр тармакоти шартномасига чираб-чираб тарзи шарт ойинчилаштирилган 5 фонтан хотиб

тапкаги) Задекр табынолу шартномасы күрсөлгөндан орын ишемел онын электр энергиясы жамы жамы учи беппилген тарифининг 1,15 барабары мактордук түлов унифирилади.

5.13. Истеммойчи ни электр тармоқтардан узиш күнделеги холларда амалга оширилали:

- Шартнома мажбурийлары бажарылганда;
- хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилганини оқиғатыда Фойдаланилган Энергия түүн касарлордук мавжуд ўтпанды;
- "Бюро" томондан күрсатылган талабдарни ижро этилганды, шу жумладан, унинг төшили вакипарини хисоблагыч күрсакчикинин олиш учун каршилик күрсатында;
- хисобланычар касдан бузулганда, электр хисоблагыч күрсакчикинин ўзгариши максадыда чарга ташкы тасир күрсатылса;

- электр тармасындағы ноконунай Уланыш, талон-тобеж күйнешілік сұндырылған

Фойдаланини комплатаарини бузшишинг бошقا холатлари аникланы анила-

ХІССОГА ОПИЧМАГАН ЖЕҢДЕҮЛІК МАСАРЫЛЫМДАСЫ

Ж.А.Чакшыра Салымбеков айдастырылған жерде жүз шаңда ошырталып келді. Атасы-анық, Малесемолда ниң көнүн ұхжаттарында белгілінген тартибда Электр энергиясынан фойдаланишиң көзіндериниң бүзгандык туғын жаобағарлықтан соңдай этмайды.

3.15. "Пісъмлчи"ни тармокка кайта улаш, "Истѣмлчи" томонидан коидабузарлик Ҳолати

барлагraph этилип, мавжул карздорлик ва түлов пайтиаги энг кам обийик иш хакимигүй ўн баравар мискорида түлов ундиришдан сўйт амалга оширилди (ЭНХАГа уланган “Истемолчи”лар булини

M. L. BROWN / JOURNAL OF CLIMATE

41 "Истоки" кыншаты күкүлдөргө зәй



Бюджеттинг хисоб раками 2340000300 100010  
Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 20112819Бюджеттандан ташкари фонднинг хисоб раками  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР) \_\_\_\_\_

## Телефоннадар:

("Насакат" телефон радиодири из жүлдөздөн ушун радиодирик ушун телефоннадар)

## Стамислик кодлар:

ОКЭД	<u>80200</u>
СООГУ	<u>84423</u>
СОАТО	<u>170224</u>
КФС	<u>810</u>
КОПФ	<u>2100</u>
ОКПО	<u>21024064</u>

Корхона: Жаркын үйнелт зеңсіл Тармоқтардың корхонасы

Почта маңзыны

Хисоб рахами

Банк коди (МФО) 00854 (СТИР) 200666 6 194

Телефоннадар:

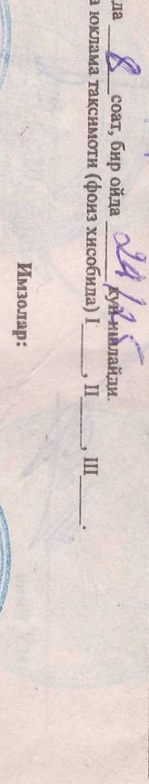
## Стамислик кодлар:

СООГУ	_____
СОАТО	_____

Йил, жаңы	Энергия хажми минт. кВт.с	Шу жылдан, тариф түрүндері буйынча											
		Январ	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>

Корхона бир күнде 8 соат, бар ойда 24 күннәйді.Сменнелар бүйнча көннама таксимоти (фома хисобда) I 1, II 1, III 1.

## Имөндар:

Ориент холоссан: Ушбу шартнома Ж.Р.Ф.К вә 29.08.98 шартлағы Кохжадар тармоқтардың субъекттер

бюджеттинг шартноманинан қызметтейтін базасынан "Кохжадар" тармоқтардың түлік жаоб береді.

Айнурса:  
Ушбу шартнома 3.Р.К вә 29.08.98 шартлағы"Хұжының қызынан субъекттер фандылттыннан"  
жоғарыдағы жаркын үйнелт зеңсіл Тармоқтардың корхонасы тармоқтардың түлік жаоб береді.Хукукшы:  
Р. Султанов (Ф.И.Ш.)"Корхона вакыты":  
"Истеммолчи":  
(M.Y. Miez)

Энергия инсебоганинлари ўриналган жойлари ва тасвифлари

Энергия инсебоганинлари сардор бўйича  
БОЛСОЙ

20

май

20

йил

бад

бад&lt;/

Төмөнлөр электр тармоқтарининг баланс бүйича мансублиги  
ва эксплуатацияни көзлини бүйича мансублик чөзараси

**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

1. "Истеммолчи"нинг балансидаги күйдаги электр курилмалер мавжуд  
б) жаро линиялары

2) кабель линиялари

3) инстанциялар, трансформатор инстанциялари

4) "Истеммолчи" за "Корхона" ўргасидали электр тармоқтарининг баланс бүйича мансублик чөзараси;

МС РЕЧЕКСЛТ 110/35/10 X-1 10 кВ

БЕЛГИЛАНДИ.

3. Уйлардан кўйилдиганда:

a) Тенсодоририш борча учунто ба ити корчарга

б) Нарбоне асослар

хизмат кўрсатиш "Истеммолчи" ходимлари томониди,

"Истеммолчи" билан тузилган шартнома асосида электр тъмыноти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр курилмаларининг холати ва уларга техник хизмат кўрсанни бўйича жавобгарлик чөзараси хўжийатни бепнисанди:

Энергия хисоблагичлар электр тармоқнинг баланс бүйича мансублик чөзарасида ўргатилганда, электр тармоқнинг мансублик чөзарасидан хисоблагич ўргатигат жойлана бўлган участкадан хисоблаш йўли билан аниланган энергиянинг технология (серфи) йўқотилишлари бу:

а) Кўвати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардан обий актив энергиянинг йўқотилишлари хисоб-китоб формула орқали амалга оширилади, реактив энергия йўқотилишлари \_\_\_\_\_ кВАр соғт ёки фоизини ташкил этади;

б) "Истеммолчи"нинг кабель линияларидаги хар ойлик Энергия йўқотилишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_

Кесим юзаси \_\_\_\_\_

Рууми \_\_\_\_\_

Кучинанини \_\_\_\_\_

ММ<sup>2</sup>;

в) "Истеммолчи"нинг хаво линияларидаги хар ойлик Энергия йўқотилишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_

М<sup>3</sup>;

Кечим юзаси \_\_\_\_\_

м<sup>3</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_

кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади.

Кучинанини \_\_\_\_\_

кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади.

Жами ҳар ойлик Энергия йўқотилишлари хажоми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг фоизини ташкил этади.

Электр тъмыноти корхонасининг электр тармоқлари ва уйларинг ичki электр тармоқтарини бўлнишил чөзарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан тъмынданадиган маший истеммолчиликнинг электр энергиясини хисобла олиши асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиси йўқотилишлари хисоб-китоб килиш йўлни билан аниланади ва уй-жой мултдорлари ширкалари ёки коммунал-эсплуатацияни ташкилчилари истеммолчи катарилди ва бу хажоми электр тъмыноти шартномасида тетишил ётуб кайд этади.

Имзолар:

"Истеммолчи"  
M.Y.

"Корхона"  
M.Y.

(имзо)

(Ф.И.Ш.)

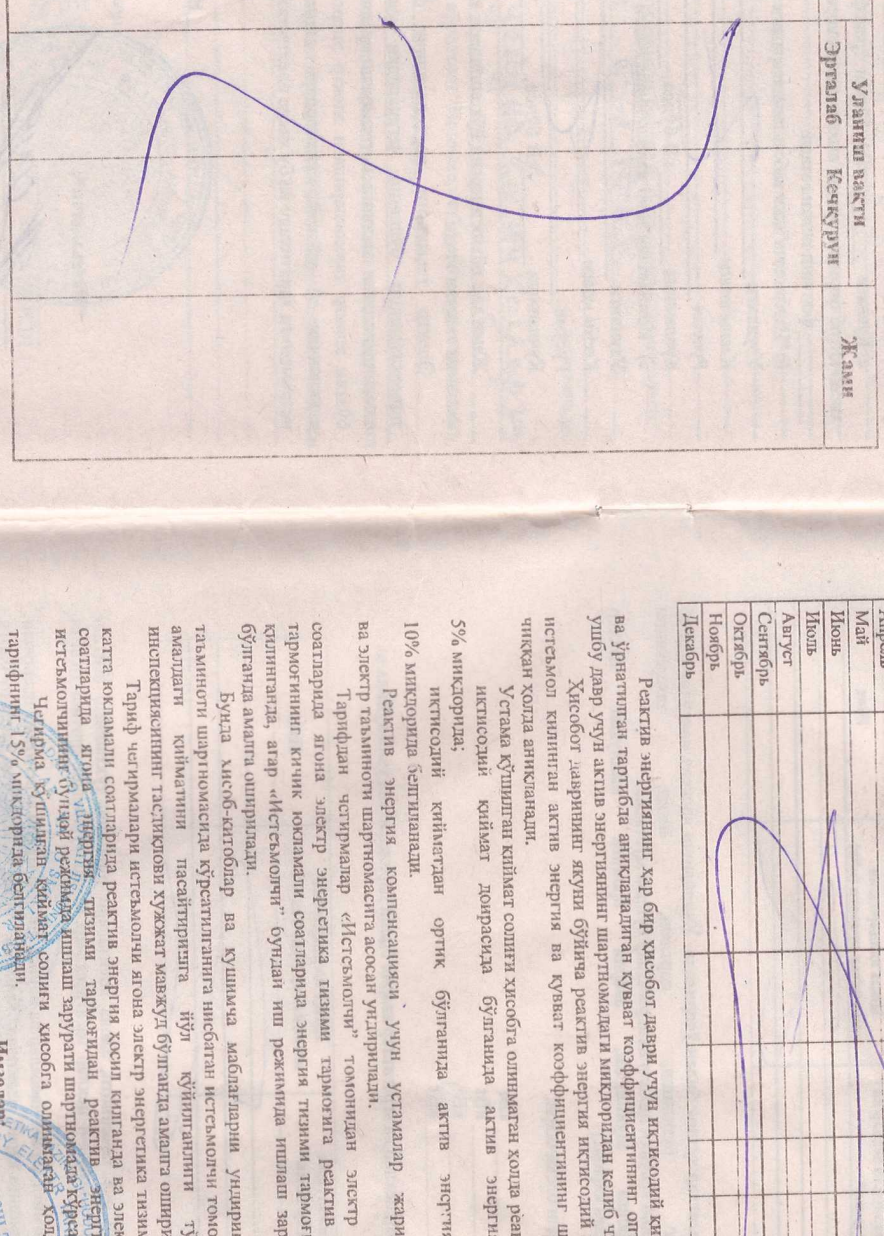


## 2. Реактив энергийн ижисодийн төрлийн

Юридик шахслар учун электр тальминоти шартномасыга б-шкова

**Компенсация куримагарынын шиалы режим**

№	Компенсация чындаштарынин түрлөрү	Күвьат	Узантасынан		Жадам
			Эргалаб	Кескүрүн	
1.	Компенсаторлар, кВАР 100 Вата 1000 Злан кокори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростгали баштап:				
1.2.	Дистактк ростгали билан: 1000 Вата 1000 Влан кокори,				
2.	Синхрон двигательлар - (СД), кВт				
3.	Сілмиң реактив күвьати, кВар (Сілмиң үрнәктігінен күвьаттагынн 30 фоны, кВт)				
4.	Жамык (16+36) кВАР: 1000 Вата 1000 Влан кокори.				



ИСТЕММОЛ КИЛИДИНГ АКТИВ ЭНЕРГИЯ ВА КУВВАТ КОЭФФИЦИЕНТИНИНГ ШАРГОМАВИ МИКДОРДАН КЕЛОНОЧЧА  
ЧИККАН ХОЛДА АНИКСАНАДИ.

Устака Күтилдинг КИЙМАТ СОЛДИХ ХИСБОЛА ОЛИММАГАН ХОЛДА РЕАКТИВ ЭНЕРГИЯ ИСТЕММОЛИ:

5% микторгия; 10% микродий күйнегендан ортик бүлгөндөн актив эңгүйдүү учун амалдашып тарифиниң 10% микродий белгилендешдүү.

Бүлгана амалга оширилти.  
Будда хасб-китоб ва кушимча маблангарни ундириш хисоб-китоб даврида электрик таъминоти шарғашасида кўрсатилинга нисбатан истемчони томонидан кувват козфодициентининг таъминоти шарғашасида кўрсатилинга ўзгур кўйнитилини түррисла „Ўззашен-энергонарадаги

инспекциясияннан тасліктерін күштегі мәжүл булғанда ақалда оның рациональлығы  
Тариф четырьмадардың ишемелді яғона электр энергетика тилемі та  
ката юқамалды соғыларда реактив энергия хосип күрганды да электр га

Четирима купили клематисы, саженные в горшках, и три тарифинга 15% микдорида белгиланади.



一

(M.Y. Hm)

14

Юридик шахслар учун электр  
тамминоти шартномасига  
7 - июна  
ДАЛОЛАТНОМА

# ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОКИЛОНА ФОЙДАЛАНИНГ

Түзилди

"Истевмолчи"нинг вакили иштирокига

Яонга электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки киско муддатли кувват танкислини юзага келгандай "Истевмолчи" куйдатиларга маъбур:

1. У скучка юкламасини технологик броңи даражасигача пасайтириши:

Tip №	Технологик броңнига таалукси цехлар ва агрегатлар номи*	Ишча количигига юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зулдик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чиқарилади. Усунчанинг бузилиши, порглари, ёнғин, закарланиши ва бонақибатдан олиб келувчи цехлар ва агрегатлар будидан мустасно.

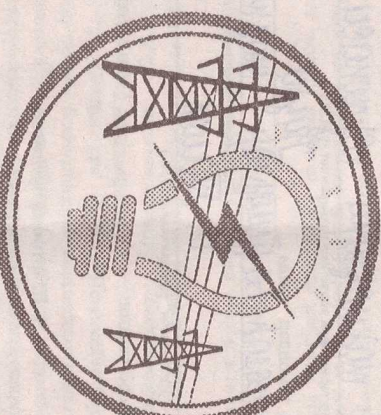
б) Технологик броңни шунингдек, авария броңига таалукли цехлар ва агрегатлар кам киради (2-бандга каранг.)

Технологик броңни чеслари босқичлари:

I босқич	_____ кВт
II босқич	_____ кВт
III босқич	_____ кВт
IV босқич	_____ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганндан кейин цехлар ва агрегатлар авария броңни даражасигача узиб куйилади.

## ЮРИДИК ШАХСЛAR УЧУН



## ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЛЬМИНОТИ

Tip №	Авария броңнига таалукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишча количигига юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остига ўтиришини сув тальминоти, алока воситалари ишининг тўхтасига, иситили тизимининг муздоо количига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар хамда кўриксали ёрниши тизими колдирилади.  
б) Авария броңига заҳорадан ёнгина карни насослар ва бонақибатни агрегатлар таалуклини эмас. (убу агрегатлар керак бўлишига кара, одининг "Корхона" олидат количигига колда рўйхатга кирганини мумкин).

"Истевмолчи":

Имзолар:

Карши – 2020 йил

(М.У. Ишл.)

